I.	nde	x of	Clai	ms	

Application No.	Applicant(s)
09/769,309	FURUKAWA ET AL.
Examiner	Art Unit

Andy S. Rao

	r —————
Α	Appeal
(	

2613

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Claim									
Claim					Dat	e			
	12/1/04								
1	+	<del> </del>	-		<del> </del>	$\vdash$	H	-	╁─
2	1			_	<del>                                     </del>				
3	$\exists T$			Г	Г			<del>                                     </del>	
1 2 3 4 5				Г				T	
5									
6 7	Ш							L	
7	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \perp$	<u> </u>							
8	$\bot \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	ļ	<u> </u>						_
9		-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
10	<del>'    </del>	-		-	-		⊢	<del> </del>	
1 1	,	+	H	├		├—		$\vdash$	-
11 12 13 14 15 16 17 18 18	-	+			┢		-	├	<del> </del>
14	1		┢	-	-	-	-	$\vdash$	-
15	,	${\dagger}$			╁	-	-	╁╌	
16	1						-	-	-
17	1	1		<b>-</b>	1				
18									
19	J								
20	)								
21	_	ļ	<u> </u>	L					
22	!	<u> </u>		L		<u></u>	ļ	L	
23	<u> </u>	-	ļ	ļ		<u> </u>			
24		-	_	-		├			
26		-				-		-	-
23 24 25 26 27	<del>'</del>	$\vdash$	-	-		⊢		_	
28		<u> </u>	<del> </del>				-		
28 29	1								
30									
31									
32	:	<u> </u>				<u> </u>			
33									
34	-	ļ							
35	_			ļ	ļ	_	_	_	
36 37	-	_			┝	-	ļ		-
38	+-	-		_	$\vdash$	-	$\vdash$	-	
39					┢─	-	-	<del> </del>	
40						-		-	
41	1								
42									
43				1.					
44									
45		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L			
46						L			Щ
47				L	ļ				Щ
48					<u> </u>	_	H	$\vdash$	
49				<u> </u>			$\vdash$	$\vdash\vdash$	

						J				
CI	aim	_				Dat	e_			
Final	Original									
$\vdash$	51	<del> </del>	┼-	-	+	$\vdash$	┢	-	-	$\vdash$
	51 52	1	t	$\vdash$	†	1	t		t	H
	53	$t^-$	-	<del>  -</del>	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	-	1	
<b>—</b>	54	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	T	⇈	_	-	1	T
	54 55	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ħ	1		<b>-</b>	†	T
	56	<b>†</b>	<b>†</b>	† –	<b>†</b>	$\vdash$	<u> </u>	† <u> </u>		T
	57	<b>†</b>		T	T					
	58					1.		Ĭ		Γ
	59									
	60									
	61			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			
-	62	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	L
ļ	63	┡	<u> </u>	ļ.,	ļ	ļ	<u> </u>		┞.	_
	64	⊢			⊢	-	-		<u> </u>	<u> </u>
	65	┞	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
	66	-	_	┢		ļ			ļ	-
	67 68		⊢	⊢	┢	├		1—		-
	69	┢			<del>  -</del>		$\vdash$	-	├—	H
<u> </u>	70	┢	$\vdash$		<u> </u>		-	├	┢	<del> </del>
<u> </u>	70 71	$\vdash$	$\vdash$	-			-	<del> </del>	$\vdash$	-
	72		$\vdash$	$\vdash$	├	$\vdash$				┢
	73	T	<b></b>			┢──	$\vdash$		┢	1
	73 74	1					_	1		r
	75		Г	İ			_			
	75 76									
	77									
	78 79	<u></u>		L						
	79	_		L.	_	_			L	_
	80	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
	81	_			<u> </u>		L			_
	82					<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>
-	83	-		-		<del> </del>		_	<u> </u>	_
-	84 85	-		<u> </u>	-	-	-	_	<u> </u>	_
	86	├-	-	$\vdash$		-		$\vdash$	-	├-
<b>—</b>	87	$\vdash$	-			-	<del> -</del>		$\vdash$	$\vdash$
	88	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	-		_	_
	89	<u> </u>		-			$\vdash$		-	
	90		$\vdash$			<u> </u>		-		
	91							$\vdash$	<u> </u>	
	92									_
	93									
	94	L								
	95									
	96		<u> </u>							
L	97	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>			_	
<u> </u>	98		<u> </u>	_		L	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			

Total	Cl	aim_	Γ	_			Date				_
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   148 149					Γ	Τ	T	<u> </u>	Г	Г	П
102	Final	Original									
102		101					T				
104		102									
104		103		L.							
106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104		_							
107		105			<u> </u>				<u> </u>		
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148		106		<u>.</u>			┕				
109		107		⊢	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	ļ	ļ	
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108			<u> </u>	-	-	-			
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		1109	_		-		-	-	ļ. —		$\vdash$
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111		-			├─				Н
113 114   115 116   117 118   119 120   121 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		112			$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	├	$\vdash$
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113		H		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	H
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	Т		<u> </u>			Т		<del>                                     </del>	
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115					$\vdash$				
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116									
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		117									
120		118									
121		119									
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		120		_					_		
123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		121						_		L_	Ш
126		122				L.,				<u> </u>	
126		123			L	_			ļ		
126		124			H		_	<u> </u>		<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		125			-				├	-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		127			-	-		_	-		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147		128	<u> </u>	_	-	_			-		$\vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		129					$\vdash$				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_								
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131								<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135			_		L_				
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136				_	L		_		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137					Ш			_	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138				-	$\vdash$		$\vdash$	_	
141		139								_	
142 143 144 145 146 147 148 149											
143 144 145 146 147 148 149		142			-				-		-
144 145 146 147 148 149			_		$\vdash \dashv$		$\vdash$	_			$\vdash$
145 146 147 148 149			$\exists$	_			Н	_	H	-	
146 147 148 149			٦	_			H				
147 148 149		146	_			-					$\dashv$
148 149		147	┪			_					$\neg$
149											$\neg$
150		149									
		150									